

**„POKAŻ NAM BIORÓŻNORODNOŚĆ SWOJEJ OKOLICY”  
SZKOLNY KONKURS BIOLOGICZNO-CHEMICZNY  
DLA UCZNIÓW KLAS IV- VIII**

Zadaniem uczniów jest wykonanie zdjęcia przedstawiającego bioróżnorodność. Fotografie mają ukazywać zróżnicowanie życia w środowisku naturalnym: faunę, florę lub sposoby wsparcia bioróżnorodności. Zespoły uczniów dokonują obserwacji bioróżnorodności w swojej okolicy. Uczniowie poszukują, fotografują, opisują i oznaczają na mapie okazy przyrody ożywionej i nieożywionej. Obserwacje prowadzone są w zespołach od 2 do 5 osób.

**CELE KONKURSU:**

1. Poznanie i prezentacja bogactwa różnorodności biologicznej swojej lokalnej okolicy.
2. Kształtowanie postaw proekologicznych uczniów.
3. Budowanie poczucia sprawczości w zarządzaniu zasobami przyrodniczymi swojego otoczenia.

**ZADANIA ZESPOŁÓW:**

1. Wykonywanie zdjęć przyrodniczych, opisów wraz z lokalizacjami na mapie bioróżnorodności (gatunki roślin, zwierząt, grzybów, ciekawe zjawiska przyrodnicze, obiekty przyrody nieożywionej, itp.),
2. Zamieszczanie krótkich relacji wraz zdjęciami z obserwacji terenowych.

**KRYTERIA OCENY PRAC:**

1. Zgodność treści z tematyką konkursu.
2. Oryginalność i pomysłowość.
3. Estetyka i efekt wizualny, przejrzystość, techniczna poprawność wykonania
4. Pełnienie ogólnych zasad konkursu.

**WYMAGANIA:**

1. Format pracy: Lapbook.
2. Termin oddania prac konkursowych upływa do dnia 31.05.2024r.
3. Prace konkursowe przekazujemy do nauczyciela przyrody/ biologii – pani Ewy Litwińskiej.
4. Wyniki konkursu zostaną opublikowane na stronie internetowej szkoły.

**Organizatorce konkursu:**

Ewa Litwińska  
Bożena Bakula